



Przepustnica motylkowa z napędem pneumatycznym DN200-PN16 (DIN/EN) GGG40, stal nierdzewna, NBR (KLA200/16BBBPFO) - Koly Deutschland



Numer artykułu SKU:
KLA200/16BBBPFO

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Nazwa	Wartość
Wykonanie	Kłapa kolnierzowa otwierana sprężyna
Złącze kolnierzowe	DN200-PN16 (DIN/EN)
Tworzywo obudowy	GGG40
Tworzywo podkładki	Stal szlachetna
Tworzywo kolnierza	NBR
Srednica nominalna	200 mm
Długość montażowa	60 mm
Cisnienie robocze cieczy (nie niebezpiecznych)	10 bar
Cisnienie robocze cieczy (niebezpiecznych)	6 bar
Cisnienie robocze gazów (nie niebezpiecznych)	8 bar
Temperatura czynnika	+5 do +85 gc
Obszary zastosowania	Zastosowanie ogólne i przemysłowe (bez oleju mineralnego), woda surowa, sprężone powietrze (bez oleju), neutralne media gazowe, węglowodory, woda morska, woda basenowa
Napędy wymienne	PDE 050-FO-F10-VK17
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

KLA200/16BBBPFO

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:19